

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar. 2016. Pemetaan Kerapatan Kanopi Mangrove Menggunakan Landsat OLI diwilayah Pengelolaan (Resort Grajagan), Taman Nasional Alas Purwo, Kab.Banyuwangi, Jawa Timur. *Skripsi*. Universitas Gadjah Mada
- Arief, A. 2003. *Hutan Mangrove, Fungsi dan Manfaatnya*. Yogyakarta: Kanisius
- Bengen.D.G. 2004. *Mengenal dan Memelihara Mangrove*. Pusat kajian sumber daya pesisir dan lautan. Bogor: Institut Pertanian Bogor
- Danoedoro, Projo. 2012. *Pengantar Penginderaan Jauh Digital*. Yogyakarta: Andi
- Departemen Kehutanan Republik Indonesia .2007. SK Direktur Kehutanan Jenderal No. 60/Kpts/DJ/I/1978 tanggal 8 Mei 2007 tentang pengelolaan hutan mangrove/sylvikultur hutan payau
- Fawzi, N, I (2015). *Penginderaan Jauh Untuk Ekologi dan Konservasi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- Indriyanto. 2006. *Ekologi Hutan*. Jakarta: Bumi Aksara
- Jensen. 2014. *Remote sensing of the environment an earth resource persepective second edition*.U.S.A. America:Pearson Education
- Kusuma, C. 2006. Nilai Ekologis Ekosistem Hutan Mangrove. Fakultas Kehutanan Institu Pertanian Bogor . Bogor. Media Konservasi 1:17-24
- Kuenzer. 2011. *Remote Sensing Of Manngrove Ecosystem : A review*.Remote sensing,3.878-928
- Lillesand, Thomas, M., Ralph W Kiefer. 2007. *Penginderaan Jauh Dan Interpretasi Citra*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Noor, Y., R., Khazali, M., Suryadiputra, I.N.N .2006. Panduan Pengenalan Mangrove Di Indonesia: Cetakan Ke-2, Wetlands International dan Ditjen PHKA, Bogor.
- Utami. 2010. “Isolasi, Identifikasi, Dan Seleksi Bakteri Endofit Penghasil Senyawa Anti Bakteri Dari Tanaman Mangrove (Bruguiera Gymnorhiza)”. Program Pascasarjana Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya.

DAFTAR LAMAN

- Eni, Kamal. 2010. Mengetahui Sebaran dan Kerapatan Magrove. (Online), Journal.UNRI. (<https://utami-journal-mangrove>, diakses 08 Mei 2017)
- ESA. 2017. Sentinel-2 MSI Level 1 Processing. (Online), (<https://sentinel.esa.int/web/sentinel/user-guides/sentinel-2-msi/processing-levels/level-1>, diakses pada 24 Mei 2017)
- Firman, Setiawan .2010. Pemetaan Laju Pertumbuhan Luasan Kawasan Mangrove. (Online), (<https://firmans08.skripsi.com/2010/09/11/pemetaan-laju-perubahan->

luas-lahan-hutan-mangrove-di-sebagian-taman-nasional-bali-barat-menggunakan-citra-satelit-alos/IPB, diakses 22 Mei 2017)

- Jensen. 2005 *Introductory Digital Image Processing: A Remote Sensing Perspective* Prentice-Hall, Upper Saddle River, NJ. Jurnal James W. Merchant (Online), (<http://digitalcommons.unl.edu/cgi/viewcontent.cgi?article=1218&context=natrespapers>, diakses 15 Mei 2017)
- Kershaw KA .2006. *Biology of Mangroves*. Centre of Advanced Study in Marine Biology Annamalai University. (Online), (<http://ocw.unu.edu/internationalnetwork-on-water-environment-and-health/unu-inweh-course-1-mangroves/Biologi-of-mangrove.pdf>. Diakses 9 Mei 2017)